SikaFilm®

Retardador de evaporación y ayudante para el acabado superficial en el concreto.

Descripción	SikaFilm ® retarda la evaporación de la humedad de la superficie del concreto y actúa como ayudante para un perfecto acabado.
Usos	Se recomienda el uso del SikaFilm ® para todos los casos donde se requiere un acabado perfecto en la superficie final del concreto. SikaFilm ® protege el concreto contra los efectos de la pérdida de humedad excesiva en condiciones de secado rápidas.
Ventajas	 SikaFilm® elimina la necesidad de agregar mas agua a concretos de bajo revenimiento, ó rociar agua en la superficie del concreto para ayudar en el acabado. Cuando se aplica SikaFilm® al concreto fresco es una excelente ayuda para dar un acabado perfecto en pisos superplanos ó durables. Previene el agrietamiento por contracción plástica, causado por la evaporación en condiciones de baja humedad, tales como alta temperatura y fuertes vientos. El empleo del SikaFilm® no promueve el sangrado del concreto.
Modo de Empleo Aplicación del Producto	Debe diluirse en una relación de uno a ocho; un galón de SikaFilm [®] rendirá nueve galones de material espreable. El material diluido total cubrirá un área de aproximadamente de 144 y 288 m ² .
Dosificación	Mezcle enérgicamente una porción SikaFilm ® con ocho porciones de agua en volumen.
	Aplique la solución diluida de SikaFilm ® con un rociador fino cuanto antes después de la colocación del concreto. Utilice durante y después del floteo y en las operaciones de allanado.
Datos Técnicos	Liquido color anaranjado Densidad: 1.1 Aprox.
Precauciones	Evite el contacto con la piel y los ojos. Se recomienda el uso de respirador, anteojos de seguridad y guantes de goma. Evite respirar directamente el producto. Aplicar con ventilación adecuada. Retire y lave la ropa contaminada.



1 SikaFilm® 1/2

Construcción

Medidas de Seguridad y desecho de residuos

En caso de contacto con la piel, lave la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lave enseguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite atención médica. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

Consultar la hoja de seguridad para el desecho del producto.

Almacenamiento

El **SikaFilm**[®] se debe almacenar en condiciones secas del almacén entre 4.5 °C a 32 °C. El tiempo de vida en su envase original no abierto, es de dos años mínimo.

Nota Legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana en los productos, siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

Para dudas o aclaraciones:

Sika responde 01 800 123 ŞIKA soporte.tecnico@mx.sika.com

www.sika.com.mx



2 SikaFilm® 2/2